专 利 合 作 条 约

PCT

专利性国际初步报告 (PCT 第II章) (PCT 36 和细则 70)

REC'D	19	DEC	2005
WIPO		F	CT

申请人或代理人的档案号 IP04007	关于后续行为	参见 PCT/IPEA	/416 表			
国际申请号	国际申请日(日/月/	年)	优先权日(日/月/年)			
PCT/CN2004/001255	04.11 月 2004((04.11.2004)	11.11月2003(11.11.2003)			
国际专利分类(IPC)或者国家分类和 IPC 两种分类 C07D311/08 A01N43/16						
ale Nets 2		21011145/10				
申请人 沈阳化工研究院 等						
1. 本报告是国际初步审查单位根据	条约 35 做出的国际	初步审查报告,	并依照条约 36 将其传送给申请人。			
2. 本报告共计 3_页,包括扉页。	•					
3. 二 本报告还有附件,						
	本报告基础的说明书·	修改页、权利要	求书修改页和/或附图修改页,和/或对			
i e			0.16 和行政规程 607)。			
			,参见第 栏第 4 项和补充栏。			
1	-		,包含有在与序列表有关的补充栏中			
指明的电子形式的/h	序列表和/或与其相关	的衣格。(打剪	(水柱 802)			
4. 本报告包括关于下列各项的内容:	:					
I 🛛 报告的基础	Ⅰ ☑ 报告的基础					
Ⅱ □ 优先权						
III □ 不做出关于新颖性、创造性和工业实用性的意见						
IV □ 缺乏发明的单一性						
V 図 按条约 35(2)关于新颖性、创造性或工业实用性的理由;支持这种意见的引证和解释						
VI □ 引用的某些文件						
VII □ 国际申请中的某些缺陷						
VIII □ 对国际申请的某些意见						
提交要求书的日期		完成本报告的日				
16 · 5月 2005 (16 · 0	5 - 2 0 0 50		17.11 月 2005(17.11.2005)			
中华人民共和国国家知识产权局 IPE 中国北京市海淀区西土城路	A/CN 6 号(100088)	受权官员	学业和			
电话号码 传真号: (86-10)62019451			-10):=62 08561 0			

专利性国际初步报告

_		_		
国	际	申	请	号

PCT/CN2004/001255

I. 报告的基础							
1. 关于语言,本报告将基于:							
	☑申请提出时使用的语言。						
			语言译文,提供该种	流生的液分	- El.		
	_					23.1 (h)) .	
			也紧而使义的样义/// b 申请的公布而提交的词				
			初步审查而提交的译文				
2	——— 关于I					条约 14 所发通知而提	交的替换页,在本
i	-		"的文件,不作为本报		J. J		
,,,,		原始提交的国					
		说明书,	第	页	原始提交的	,	
			第	页			初审单位收到的,
			第	页	T 1/ 19 ->- 11		初审单位收到的。
		权利要求,	第			, 长修改的(附有说明),	
			第 第				初审单位收到的,
			第	页			初审单位收到的。
ļ		附图,	第页,原	——— 始提交的。			
ļ			第页*,_				
1		r≐ 251 de 26e /→	第页*,_		かれなせ	初审单位的	文 到的。
	Ш	序列表和/9	【相关表格──参见与 》	予则农有大 章	以作几位。		
,	Mz =d	女导致以下内容	r ńa mul r.수				;
		说明书,	第			页	
		权利要求,	· 第				•
	\Box	附图,	第 第		图		
1	\Box	序列表(具体	-	^			
			-				
	Ш	与序列表相对	长的表格 <i>(具体说明)</i> -				
4. □ 由于本报告附件的(某些)修改,如下所列,被认为超出了原始公开的范围,如补充栏所示,因此本报告是							
按照没有修改的情况做出的(细则 70.2(c))。							
		□ 说明书。	第		页		
		□ 权利要	求, 第		项		
		□ 附图,	第	_页,图			
□ 序列表(具体说明)							
□ 与序列表相关的表格(具体说明)							
*1	*如果第 4 项适用,一些或全部的文件页可能做出"被取代"标记。						
1							

专利性国际初步报告

国际申	1 请号
	PCT/CN2004/001255

V.	按条约 35 (2)关于第	新颖性、创造性或工业实用性的意见;支持这种理由的引证和解释	
1.	意见		
	新颖性(N)	权利要求_1-8	是
		权利要求	吞
	创造性(IS)	权利要求_1-8	是
		权利要求	
	工业实用性(IA)	权利要求_1-8	是
		权利要求	否

2. 引证和解释 (细则 70.7)

1.本书面意见引用如下对比文件

D1: JP 2897789 B

2.新颖性

D1 中公开的化合物与该申请中的化合物不同。该申请权利要求 1 中的限定条件——"其中,当 R_3 、 R_4 、 R_5 、 R_6 、 R_7 、 R_8 均为氢时,B 不为 NR_9 ",排除了 D1 中具体公开的化合物,因此,D1 无法破坏该申请的新颖性。权利要求 1-8 符合 PCT33(2)有关新颖性的规定。

3. 创造性

D1 中的化合物为杀菌剂,而该申请中的化合物既能用作杀菌剂,又能用作杀虫剂,因此,D1 与该申请不属于相同的发明领域,该申请权利要求 1-8 符合 PCT33(3)有关创造性的规定。

4. 工业实用性

该申请具备工业实用性。